POSITION	INITIALS	ID NO.	DATE
FEE DETERMINATION	USE.	1,9811	10/14
O.I.P.E. CLASSIFIER		111	11/19
FORMALITY REVIEW		690ST	11/15-99

INDEX OF CLAIMS

•	Rejected	N	Non-elected
=	Allowed	1	Interference
_	(Through numeral) Canceled		Appeal
÷	Restricted	0	Objected

Cla	im	Ĺ		_			_		Dat	e			_			Cla	im	匚	_			7	
Final	Original		70/20/	*****	50/1/03	12172/	200									Final	Original	1/22/42		6/1/03	1.12	27.5	
. 4	7		P	Ľ	/	Ĺ	_	L		<u></u>	L					'	51	4	1	Ĺ	L	Ц	_
į	Ν	L	L	L	L	L	L	,		_		L_		_		-	52	Ц	L	1	Ц	Ц	_
-35	3	L	L	L	L	L	L	_	<u> </u>	_	_	ᆫ				•	53	Ц	L	1	Ц	Ц	_
	4	L	1	L	L	L	Ļ	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	_		١	L	54	H	1	+	Ц	4	
7	5	Ļ	Į.	L	H	L	Ł	11	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ŀ	•	<u> </u>	55	Η.	╀	+	Н	4	
	6	L	Ļ	L	H	L	ŀ	40	-	-	-	_		Ŀ	1	÷	56 57	₩	╀	+	Ц	-	_
* 5	8	Ŀ	ł	18.	L		-	برطور		7				2.		H	58	₩	╀	╁	Н	+	-
40	9	*	ł	3	ŀ	200		6		1			· ·	7?))		59	-	ł		Н	1	-
	9	1	1	1	ý	1		20	E 6 3			2	37		14. 14.		60	-	t	t	Н	1	-
0		1	t	**	5	3.52	l	127	2/		-	-	,		7.0	_	61	H٠	t	t	Н	1	_
	12	ľ	t		ľ	× 1	t	110		11.				A.		1	62	-	t	t	Н	1	_
. 6	13	Ī	t	ı		160				:	-	- 2			3	77	63	⇈	t	t	П	7	-
1	14	1	Ī	1	Ī	4	t		.,,,,		٦.	-				- 7	64		T	Ť	П	1	_
7	15	v	T	:			Γ	19.	. `			٠.					65		T	T	П	1	_
11.	16		Γ		7	7		77.		4	·						66	1.	Ι	T	I		_
7	17		Ŀ	•		W -		1			•		Ç.			٠.	67		L		-		
	18			Ŀ	1			3.			Ŀ	٠			.:		68	L	L		L	1	_
j*.	19		<u>*</u>		Ŀ		L		4.			Ŀ				_	69	L	L	_	L	1	_
10	20	I	•							3	Ŀ	,		-	,		70		L		Ĺ		- 1
, 4°	21	\prod	_	Ŀ	į	1.5	ľ			- 0	-						71		L		L	_	
		N				L	L						Ш				72	L	L		L	4	
ú	23	Ц	۲.,	L	L	Ŀ	1			L		Ŀ				_	73	L	ļ	. 1	L	4	_
1	24	Ц	_	L	L	Ŀ	1		_	L	L.	L.		_			74	_	1		L	4	
5	25	Ц	-	L	L	L	1		_	L	<u> </u>		_	<u> </u>		<u> </u>	75	┡	1		-	4	_
ĵ.	26	I	_	Ļ	Ŀ	Ŀ	1	L	_	Ŀ	Ŀ	<u> </u>	Ŀ	ļ.,		-	76	┞-	╀		L	4	_
7	27	р	Ė	L	1	Ļ	1	-	<u> </u>	_	Ŀ	-		 		L	77 78	┝	╀	_	H	4	_
78 74.	28 29	H		ł	Ł	ŀ	ł	H	-	Ŀ		ـ	ŀ-	-	1.	H	79	⊢	╀	_	┞	4	-
-	30	H	*	₽	ŀ	H	ŀ	-		-	-	Η.	-	-	ļ ,.	-	80	-	+		╁	4	_
ος 2. 2. •	31			ŀ	ŀ	H	ŀ	1	7	├	-	-	ŀ	├		\vdash	81	-	+	-	ŀ	┥	_
H	32			H	╀	ŀ	┞	-	⊬-	-	٠.	╁	┢╌	⊢	┨	\vdash	82	╁	╁	-	+	-	_
	33		_	t	H	H	ł	┥	┢	╁╌		-	\vdash	╌	1	\vdash	83	+	+		H	٦	-
-	34	ш	-	t	t	t	t	\vdash	┝	┢	H	1	╁╴	╁	1	┢	84	╁	t	_	t	7	r
~	35	ш	Ė	t	t	H	t	+-	╁╌	١.	╁	╁╌	┢	╁	┪.	\vdash	85	T	t	_	t	7	r
77	36		÷	t	t	۲	t	1		-	┪	t		-	1	Г	86	T	†	_	t	_	r
37.	37	f	i	t	t	ŀ	t	t	1.5		\vdash	1	1		1	\vdash	87	1	T		Ţ		
36	38	1	-	t,	t	t	t	1			1	1		T	1:	Г	88		1		T		Γ
1	39	1		T	1	П	,		-				1.0		1		89		T		Γ		
65	40	ı		T	t	П	۲	`		1-	Τ	1	Τ		1	Г	90		T		Γ		Γ
3,	41	Ť	Ť	t	t	Ħ	ī	1	1	T	1	1	1		1	Г	91	T	1		T		Γ
7	42	_	,	Ť	t	H		t	T	t	t^{-}	✝	✝	┰	1	Г	92		1	_	T	_	r
Ι.	43	ш		t	t	Ħ	ţ	+	1	T	T	t	T	Τ	1	Г	93	1	†	_	T		Γ
Н	44	-11		t	t	٢	t	T	1-	T	1	\vdash	T	1	1	Г	94	+	1		T		Γ
ļ -	45			t	t	t	١	1	1	T	T	1	1	Τ	1	Г	95	Ī	1		Ι	_	Γ
7	46	Ť	Γ	1	t	t	1	1		T	1	1	Г	Τ	1	Г	96				Ι		I
,	47		T	Ť	t	Ť	1	T	Ť	Τ	T		Τ	Π	1		97		Ī	_	Ι	_	ſ
C	48	4	٢	Ť	1	T	7	1		T	1	L	T	L]		98	\perp	I	_	Ι	Ŀ	I
6	49	Ď	1	Ť	Ţ	Ī	Ì	Γ		Γ			Γ	Γ			99	L	I		I	_	
	_				-		-											_		-		_	"

	Cla	im	_			<u>د</u>		Dat	e				
			~	2	Ţ	Û							
	a	gine	179	100	1	₹							
	Final	Original	1	3		~							
	,	51	7		Ţ	1							
	•	52	\prod	П	Ι	Τ							
	•	53	П	П	Τ	Τ							
١		54	\mathbb{I}	\prod	Ι	Γ							
١		55	Ш	Ц	1	L							
1		56		Ц	L	L							
ij		57	Щ	Ц	ļ	L	<u>_</u>	_				Ш	
	٠.	58	L	Ц	1	L	1		i.			Ŀ	
	Ļ.,	59	L	Ц	Ļ	L			1:	بنا			-
	Ď	60	L	Ц	1	L			37	3		• ; •	
		61	Ш	Ц	1	L	-		-	-			Ļ
		62	L	Н	H	÷	-	<u>. </u>		2.0			
•	1	63	1	H	μ	Ľ	-	ш			• :	Н	
•		64	4	Н	μ	L					_	Н	_
١		65	Ļ	H	H	_	·		\vdash		-	Н	_
٩	-	66 67	<u> </u>	낻	#	_	-	Щ	Щ		-	Н	
			_	-	H		\vdash	٠	Н	_	Н	\vdash	
	Ŀ	68	<u> </u>	-	╀	_	\vdash	H	Н	\vdash	-	\vdash	-
	_	69	-	\vdash	╀		H	Н	Н	-	Н	Н	
٠]	_	70		<u> </u>	1	_	-	H	\sqcup	\vdash			_
	Щ	71	-	-	+		-	Н	-	Н	H	Н	
		72 73	-	⊢	╀	_	-	H	-	-	<u> </u>	Н	
	<u> </u>	73	_	-	+	_	H	H	\vdash		\vdash		-
		75	-	+	+	_	-	-	\vdash	-	H	-	┝
1		76	_	-	╀		H.	-	-	-	├	\vdash	├-
	H	77	-	⊢	+		-	-	-	┝	-	┝	\vdash
	\vdash	78	Η.	\vdash	+	_	\vdash	\vdash	┢	-	-	\vdash	\vdash
	<u> </u>	79	⊢	⊢	+	_	-	-	\vdash	╁	-	\vdash	\vdash
٠.	-	80	-	+	+		+-	H	-	-	-	1	\vdash
٠.	\vdash	81	-	╁	Ŧ	_	 	\vdash	\vdash	 	\vdash	 	\vdash
	\vdash	82	-	+-	+		-	-	-	┢	H	-	\vdash
	\vdash	83	Η.	+	+		+	 	\vdash	H	١.	1	T
	┢	84	1	t	\dagger		\vdash	1	┪	 	\vdash	T	Τ
	\vdash	85	1	t	\dagger	_	1	1	1-	1	1	1	
	\vdash	86	\vdash	t	†		t	T	Τ	\vdash		Π	Π
	\vdash	87	1	T	+	_		T	T				
•	Г	88	1	t	†	_	Τ	T	Τ.	1	Γ	Γ	
	Г	89	T	T	†	_	T	Π		Γ			
٠.	Г	90	T	T	1	-	Τ	Τ-	П	Π			
	Г	91	Τ		†	_	Τ	Γ	Т	Π		Γ	
	\vdash	92	1	t	†	-	T	t	\vdash	Т			
	\vdash	93	_	\dagger	†	_	\vdash	T	1		Γ		
	\vdash	94	+	+	†		十	T	\vdash	T^-		Π	
		95		+	†		T	Ť	Τ		L	Γ	L
		96	-	T	†		T	T	T		Γ		
		97	_	†	†	_	1	Τ		Г			L
	\vdash	98		十	†	_	1	T	\top		L		L
	-	1	+	+-	+		+-	+-	1	Т		Г	F -

Cla	im			_		Dat		٠.		-	
											-
-	Original										
Final	[瓷]			1							
=	_			H	-	-	Ь.	Н	ш	Н	
_	101		<u> </u>	_		Щ				_	
	102		_	L	L						
	103										
	104				Г						
	105										
	106		-	-	-		-				7
_	107	_	Н	├-	-	-	-	-	-	÷	
-	108		-	-	-		12		÷		1
J	_	-		_		÷	1		\perp		-
1.0	109	<u>.</u>		L.	2			1/2	, Y		
	110	٠,	Ŧ.		?		1	٠٠,	4		
	111					٠,	1				
	112					0			-:	:	
12	113			- 1	П						E
-	114	÷		·	-		7		7	**	-
-	115	-	-			-		-	-		-1
_			-	ļ	-	1 2	2				
	116	_	ــــا	Ь.	Н			_			_
	117		ш	Щ	<u> </u>	Ш	1			Ш	
	118					·			·		٠
	119										
	120								·		
_	121			-	-				-	Н	_
-	122		Н	-	-	-	-		-	Н	
-	_		_	-		-	-	-	-	-	
<u> </u>	123	_		_		_		ļ	_	-	<u> </u>
	124						<u></u>			نــا	<u> </u>
	125						_		L		_
	126						÷-		V		. :
	127			Г		Ť.			5	П	Г
_	128			_			Г		_		
-	129	-	Н	 	۲	1	_	_	1	-	
 	130	├	⊢	╀─	┢	┢	-	-	۱÷	1	-
<u> </u>	-		-	├-	-	-		-	-	-	-
_	131	<u> </u>	<u> </u>	ز_	-	-	-		-	-	-
_	132		Ŀ	_	<u></u>	L	_	↓_	<u></u>	_	<u> </u>
	133	Ĺ	L	Ŀ	L		Ŀ	_		Ŀ	
	134]				\mathbf{I}_{-}	1_			<u> </u>
Г	135	Г				1	Γ	Γ	1		
-	136		1	1	1	Т	Т	1	Г	Т	Г
1	137	_	-	1	+-	1	1	1	1-	1	1
-	138		-	+-	┰	1-	 -	 	1-	-	+-
<u></u>			╀	 	+-	+	-	+-	+	+	+-
L	139		 	1	 -	 	1	-	-	١.,	-
	140		L	L	L	Ŀ	L	Ŀ	L	٠	Ŀ
Г	141	Γ	Π	Γ.	٠,			L	L	T.	L
-	142	Г	Т	Т	1	1	Т	1.		1	Γ
-	+	1	╁	+-	†-	t	†	Ť	1	1	t
-	143	-	+-	+-	╁	┰	╁	1	+	╁	+-
\vdash	144	<u></u>	╁-	+	+-	₽	+	+	╁	╁	┿
L	145	1_	╀-	1	1	↓÷	╀	╄	+	╀	╀
Ŀ	146	L	1	Ŀ		1	1	- 2	Į.	1	1
1	147	1.		L	1		3	7		15	
	148		Г	Γ	T	Γ	L	\mathbf{I}		Γ	
\vdash	140	1	T	1	Т	Т	T	Т	T	Τ	Т
 	150	٠	+	+-	-	-	+-	-	+		-

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)